Proposta de matrícula Doble Titulació

Grau en Enginyeria d’Aeronavegació- Grau en Enginyeria d’Aeroports

CURS:

**Nom de l’estudiant:**

**DNI:**

**Assignatures a matricular**

**Assignatures del 2A : Assignatures del 2B:**

|  |  |
| --- | --- |
| [ ]  300210- Probabilitat i Estadística (6 ECTS) [ ]  300211- Mecànica de Fluids (7,5 ECTS)[ ]  300212- Informàtica 2 (4,5 ECTS) [ ]  300213- Infraestructures del Transport Aeri (7,5 ECTS)[ ]  300214- Electricitat (4,5 ECTS)[ ]  300217- Sistemes Lineals (4,5 ECTS)[ ]  300215- Ciència i Tecnologia dels Materials (6 ECTS) | [ ]  300216- Gestió Aeroportuària i del Espai Aeri i Investigació Operativa (7,5 ECTS)[ ]  300218- Estructures i Resistència de materials (6 ECTS)[ ]  300219- Expressió Gràfica (6 ECTS) [ ]  300220- Aerodinàmica i Mecànica de Vol (6 ECTS)[ ]  300024- Fonaments de Comunicacions (6 ECTS)[ ]  300222- Electrónica (6 ECTS) |
| **Assignatures del 3A:** | **Assignatures del 3B:** |
| [ ]  300223- Operacions Aèries (6 ECTS)[ ]  300224- Enginyeria Aeroportuària (4,5 ECTS)[ ]  300228- Aviònica (7,5 ECTS)[ ]  300225- Control i Guiatge (4,5 ECTS)[ ]  300226- Comunicacions Aeronàutiques (6 ECTS)[ ]  300229- Navegació Aèria Cartografia i  Cosmografia (6 ECTS)[ ]  300227- Radiolocalització (6 ECTS) | [ ]  300234- Teoria d’Estructures (6 ECTS)[ ]  300237- Instal·lacions Elèctriques (6 ECTS)[ ]  300238- Planificació i Processos Aeroportuaris (7,5ECTS)[ ]  300239- Edificacions Aeroportuàries (6 ECTS)[ ]  300240- Geotècnia (4,5 ECTS)[ ]  300236- Instal·lacions de Comunicacions (6 ECTS) |
| **Assignatures del 4A:** | **Assignatures del 4B:** |
| [ ]  Optatives Eng. Aeronavegació (6 ECTS)[ ]  Optatives Eng. Aeroports(24 ECTS)[ ]  Pràctiques Empresa (12 ECTS) | [ ]  Optatives Eng. Aeronavegació (18 ECTS)[ ]  TFG (24 ECTS) |
|  |  |
|  |  |

Total crèdits a matricular: .......... ECTS

Observacions:

Signatura de l’estudiant:

Castelldefels,    de       de